

Ściągacz łożysk wewnętrznych

689/5BI



Profile



Cechy produktu

- materiał: stal chromo- wanadowa premium
- kuty matrycowo, całkowicie utwardzany i odpuszczany
- surface finish: zinc plated according to ISO 2081:2018 (E)
- ergonomiczny wytrzymały dwukomponentowy uchwyt

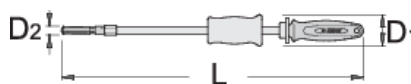
Zalety:

- Zestaw zawiera 6 różnych ramion do łożysk wewnętrznych w rozmiarach : 7-9, 10-12, 12-15, 17-22, 22-28, 30-36

Użycie:

- Jest używany do ściągania różnych typów łożysk. Łożysko jest chwywane za wewnętrzną bieżnię i wyciągane.

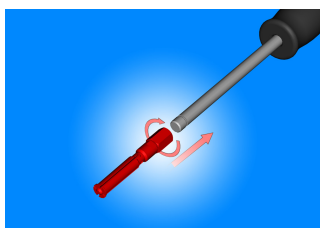
- Łożysko jest ściągane przy pomocy 1 kg bijaka.



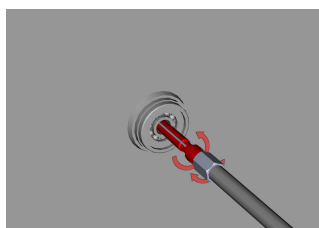
	D1	D2↓	D2↑	L↓	L↑	
622587	52	6,5	36	495	555	3300

* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

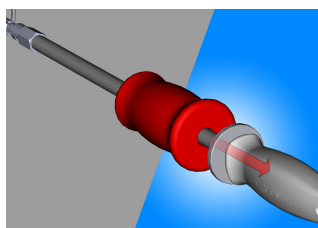
Użycie (Obrazy)



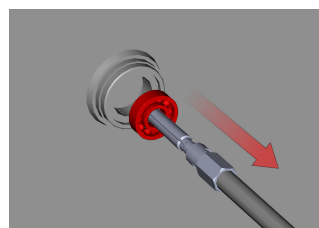
Przed rozpoczęciem używania, zamocuj do uchwytu odpowiedniej wielkości ściągacz.



Wprowadzić ściągacz poprzez otwór łożyska, które będzie demontowane. Skręcaj trzpień do momentu ustalenia ramion ściągacza w otworze łożyska.



Rozpoczęcie demontażu łożyska przy użyciu przesuwnej młotki.



Po kilku uderzeniach łożysko jest szybko i łatwo demontowane z obudowy bez jej uszkodzenia.

Części zamienne

Ramię do 689/5BI

Często zadawane pytania

Jakie informacje są ważne dla ściągacza 689/2BI (do ściągania łożysk wewnętrznych) przy doborze odpowiedniego ramienia ściągacza?

Ważna jest średnica wewnętrznego pierścienia łożyska. W zależności od średnicy dobieramy odpowiednie ramię do ściągacza.